Index of Claims														n N	0.		Applicant(s)										
1 <b>  1   1   1   1   1   1   1   1   1  </b>									- [	10	/63	0,6	30			SUDA, YASUO											
									Ex	ami	ner					Uni											
													l														
								lgv	ve l	J. <i>P</i>	nya	1		282	25												
	/ Poincted (Through num						nera	al)	1		:				1						7						
•	·		-	Cancelled						N	No	n-E	lec	lected		A	Appeal										
	┝	$\vdash$			_		H	+-						┥						1	Н				-	┨	
	=	1	Allo	we	d		- 1	-	R	estri	cte	d			1	Int	terf	erer	nce		0	C	Obje	cte	d		
	L						L							╛						J	Ш						
Claim	г				Date					laim	т-			Da	10			٦		aim		-		Date			_
	<del> </del>	Γ.	Т	Τ-		Ī	Т	1	-	7	十		т	T	<del>Ľ</del>			┥	<u> </u>	Γ -	Н		าา	Jale	; 	-1-	Т
Final Original	12/15/04								<u></u>	Original									<del></del>	Original						1	
Final rigina	١ŝ		1					1	Final	ij									Final	rj.			1 4			1	
0	~									0		l	- 1		1			1		0			11			1	
1										51		П	$\neg$	7	1			7		101	П						T
2							$\Box$			52								]		102							Γ
1 3	=	L	_	_	Ш			$\perp$		53					L			]		103							oxdot
4	_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш		_ _	Щ.	l	54	$\perp$	Ш		1	1		_	4		104	Ш	$\perp$	$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$	Ш	$\perp$		L
2 5	=	<u> </u>	_	_	$\sqcup$	4	_		l	55	$oldsymbol{\perp}$	$\sqcup$		$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	4		105	Ш		$\bot$			_ _	Ļ
3 6	=	-	-		Н		+	$\perp$	<b>!</b>	56	-			-	$\perp$	4	$\perp$	4		106	$\sqcup$	-	4-4	$\sqcup$		-	$\perp$
4 7 5 8	=	┡	-	$\vdash$	Н	+	+	+	<b>∤</b>	57	1	$\vdash \vdash$	+	+	+	+	+	4		107	$\vdash$		+	$\vdash \vdash$	+	+	+
5 8 6 9	=	┝	-	$\vdash$	Н	$\vdash$	+	+-	▎├─	58 59		┝		+-	╀	+	+	$\dashv$		108	$\vdash$		4-4	$\vdash \vdash$			$\vdash$
10	<del>-</del>	-	┼─	$\vdash$	$\vdash$	+	+	-	┨┝	60	+		+	+	+	+	+	$\dashv$	<b> </b>	109	$\vdash \vdash$	+	+	$\vdash$	-	-	╀
7 11	=	Ι÷	┢	$\vdash$	$\vdash \vdash$	+	+	+-	┧├─	61	+	$\vdash$	+	╁	╁╌	-+-	+	+		111	$\vdash$	+	+	$\vdash \vdash$		+	+
8 12	=	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\dashv$	+	+	1	62	$\vdash$	Н	$\dashv$	+	+	$\dashv$	╁	┨.		112	$\vdash$	-	+ +	$\vdash$	+	+	+
9 13	=	$\vdash$	†			$\top$	$\top$	+	1	63	$\top$	$\vdash$	$\dashv$	+	十	$\top$	+	1		113	$\vdash$	+	+	$\vdash \vdash$	$\dashv$	+-	+
14				П		$\neg$	$\top$	$\top$	1 🗀	64	T	H	$\top$	$\top$	T	7	十	1		114	$\vdash$	_	+	$\vdash$	$\dashv$	$\top$	+
15	Г					$\neg$	$\top$	$\top$	1	65	<u> </u>	П	$\top$	┪	T	_		7		115	$\Box$	$\neg$	+	$\vdash$	$\dashv$	$\top$	T
10	ı																										

Final	Origin	12/15/0										Final	Origina											Final	Origina									
	1					$\vdash$	⇈	T		Н			51	┪	1	┢	$\vdash$		$\neg$		Н	_	ĺ		101	一					Н		П	Н
	2			Г				Т		П			52		<u> </u>								ĺ		102	$\vdash$				_	$\vdash$	$\neg$		П
1	3	=								П			53	Т									ĺ		103	Г								П
	4				1		T		T	П	i		54			T						T	1		104		-							П
2	5	=			T	T	T	T	T	П			55	Т		$\vdash$							1		105	1			_					П
3	6	=		Г	T	Г	Т	Г		П			56			$\vdash$	П						1		106		$\vdash$							П
4	7	=		Π	T		Т	T		П			57						T			<b>—</b>	1		107		T				_			П
5	8	=			1					П	į		58										1		108			_				$\neg$		П
6	9	=			П	Ī	Ī	Ţ.,		П			59		Г	Г							1		109									П
	10			_	Г	T		Т		П	i		60										1		110									П
7	_11	=									ı		61										Ì		111									П
8	12	=				Π		Г		П			62									Г	l ·		112									П
9	13	=			Г			Г	П				63										Ì		113									П
	14									П			64				П					Г	1		114		Г		П					П
	15												65		П		П						1		115								П	П
	16												66												116									П
	17						Г	Г					67										İ		117									П
	18									П			68												118									П
	19					Г	Г			П			69												119									П
	20							Г		П			70												120		П							$\sqcap$
	21					Γ				$\Box$			71			_	П								121							$\neg$		П
	22								Г	$\Box$			72			_									122	Г						$\neg$		$\Box$
	23								Π	П	- 1		73										1		123	Г							$\neg$	П
	24							П					74						ヿ						124							一		$\Box$
	25												75												125		П					$\neg$	П	$\Box$
	26										[		76												126		П					$\neg$	П	
	27												77												127		П					$\Box$		$\Box$
	28												78												128		П							$\neg$
	29										[		79												129		П					$\neg$		
	30				L		١.						80												130									П
	31					L		L					81												131		П							
	32				L	<u> </u>							82												132									$\Box$
<u></u>	33					L		L			- (		83												133									
	34						_	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ш	- [		84												134									
	35					<u> </u>		$oxed{oxed}$	igspace	Ш	l		85							$\Box$					135									
	36					_	_		Ш	Ш	Į		86					_[		[					136							$\Box$		
	37				L	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	L	Щ	ļ		87					_	_	_					137									
	38			_	<u> </u>		<u> </u>	L_	$\sqcup$	Ш	ļ		88		Ш			$\sqcup$	_[	$\sqcup$					138									
<u> </u>	39			<u> </u>		<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	ļ		89		Ш	_	$\Box$		_[	$\Box$	$\Box$		.		139									
	40				<u> </u>	L	_				Į		90				$\Box$								140			1						
	41				<u> </u>	L_			Ш	Ш			91						_]						141									
$\sqcup$	42				<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		Щ	Ш	Ĺ		92					$\Box$					.		142				]			$\Box$	$\Box$	
$\perp$	43	_			L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	Ш	-[		93						[		]		`::		143								$\Box$	
$\square$	44	$\Box$			Щ	<u> </u>	<u> </u>	Щ		Ц.	L		94						$\perp$		[				144				$\Box$	$\Box$			╝	
$\square$	45				Щ	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	Ш	$\Box$	Į		95				$\perp$	$\perp$	$\perp$		I			T	145								$\Box$	
ш	46					Ш	$oxed{oxed}$	Ш	Ш				96		$_{\perp}$				$\Box$						146									
$\sqcup$	47						Щ	Ш	Ш	Ш	L		97												147			$\Box$				$\Box$	_]	
$\square$	48				L.	<u> </u>		$\Box$	Ш				98	_	_]				$\Box$		$\Box$				148							$\Box$		$\Box$
$\square$	49	_				L_		Щ	Ш		Ţ		99				$\Box$				_]				149									
	50										L		100					$\perp$							150									